

担当者からひとこと

今年は“ ついに ” 6年ぶり「梅雨明け宣言」のない夏を迎えることになってしまいました。

しかし相変わらず残暑は厳しく、まだまだ^{ねっちゅうしょう}熱中症などへの注意が必要かと思えます。

こまめの水分補給で^{ねっちゅうしょう}熱中症から身体を守りましょう。

最近注目されているマイボトルや水筒に冷たくて美味しい水を持ち歩いてはいかがでしょうか？

水筒の中身はもちろん当社のウォーターネットミネラルウォーターをお勧めいたします。

体調管理の難しい季節なのでくれぐれもご自愛くださいませ。

ウォーターネット・豆知識

家庭用浄水器とRO膜（逆浸透膜）の性能の違いは？

以前、豆知識 2～3で RO膜 についてご説明しましたが、今回は一般的な浄水器に使用している膜とどう違うのかについてお話ししましょう

まず全く違うのが一つ一つの孔あなの大きさです

一般的な浄水器に使用されているものは、^{かっせいたんじょうすいき}活性炭浄水器で1ミクロン、^{ちゅうくうしまく}中空糸幕で0.01ミクロンですが、逆浸透膜は0.0001ミクロンです。RO膜方式では、一般の浄水器では取り除けない^{ゆうがいぶっしつ}有害物質（トリハロメタン、細菌、重金属、有機化合物、農薬など）をほぼ完全に除去できます。海水、ウイスキー、尿までもほぼ^{まみず}真水に変える能力があります 驚きですね！

福島酸素は「安全」で「おいしい」水をお届けします。

バックナンバーはホームページ（www.fukushimasanso.co.jp）で見ることができます